



## 2年生の計算プリント

■□にはいるすうじはなんでしょう。(1)

名前 \_\_\_\_\_

①  $1 \square + 23 = 34$

②  $18 + \square 1 = 49$

計算スペース

③  $2 \square + 26 = 55$

④  $36 + 2 \square = 61$

計算スペース



## 2年生の計算プリント

■□にはいるすうじはなんでしょう。(1)

名前 \_\_\_\_\_

⑤  $64 + 1\boxed{\phantom{00}} = 83$

⑥  $3\boxed{\phantom{00}} + 38 = 75$

計算スペース

⑦  $21 + 5\boxed{\phantom{00}} = 80$

⑧  $4\boxed{\phantom{00}} + 28 = 74$

計算スペース



## 2年生の計算プリント

■□にはいるすうじはなんでしょう。(1)

名前 \_\_\_\_\_

⑨  $2 \square + \square 8 = 64$

⑩  $2 \square + \square 6 = 92$

計算スペース

⑪  $\square 9 + 3 \square = 93$

⑫  $\square \square + 25 = 70$

計算スペース



## 2年生の計算プリント

■□にはいるすうじはなんでしょう。(1)

名前 \_\_\_\_\_

⑬  $1 \square + \square 5 = 53$

⑭  $79 + \square\square = 91$

計算スペース

⑮  $1 \square + \square 5 = 92$

⑯  $\square 2 + 4\square = 70$

計算スペース



## 2年生の計算プリント

■□にはいるすうじはなんでしょう。(1)

名前 \_\_\_\_\_

⑰  $85 - 3\boxed{\phantom{00}} = 49$

⑱  $\boxed{\phantom{00}}\boxed{\phantom{00}} - 27 = 45$

計算スペース

⑲  $9\boxed{\phantom{00}} - \boxed{\phantom{00}}4 = 36$

⑳  $\boxed{\phantom{00}}3 - 6\boxed{\phantom{00}} = 15$

計算スペース



答え ■□にはいるすうじはなんでしょう。(1)

- ①  $1 \begin{array}{|c|} \hline 1 \\ \hline \end{array} + 23 = 34$
- ②  $18 + \begin{array}{|c|} \hline 3 \\ \hline \end{array} 1 = 49$
- ③  $2 \begin{array}{|c|} \hline 9 \\ \hline \end{array} + 26 = 55$
- ④  $36 + 2 \begin{array}{|c|} \hline 5 \\ \hline \end{array} = 61$
- ⑤  $64 + 1 \begin{array}{|c|} \hline 9 \\ \hline \end{array} = 83$
- ⑥  $3 \begin{array}{|c|} \hline 7 \\ \hline \end{array} + 38 = 75$
- ⑦  $21 + 5 \begin{array}{|c|} \hline 9 \\ \hline \end{array} = 80$
- ⑧  $4 \begin{array}{|c|} \hline 6 \\ \hline \end{array} + 28 = 74$
- ⑨  $2 \begin{array}{|c|} \hline 4 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline 3 \\ \hline \end{array} 8 = 64$
- ⑩  $2 \begin{array}{|c|} \hline 6 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline 6 \\ \hline \end{array} 6 = 92$
- ⑪  $\begin{array}{|c|} \hline 5 \\ \hline \end{array} 9 + 3 \begin{array}{|c|} \hline 4 \\ \hline \end{array} = 93$
- ⑫  $\begin{array}{|c|} \hline 4 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline 5 \\ \hline \end{array} + 25 = 70$
- ⑬  $1 \begin{array}{|c|} \hline 8 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline 3 \\ \hline \end{array} 5 = 53$
- ⑭  $79 + \begin{array}{|c|} \hline 1 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline 2 \\ \hline \end{array} = 91$
- ⑮  $1 \begin{array}{|c|} \hline 7 \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|} \hline 7 \\ \hline \end{array} 5 = 92$
- ⑯  $\begin{array}{|c|} \hline 2 \\ \hline \end{array} 2 + 4 \begin{array}{|c|} \hline 8 \\ \hline \end{array} = 70$
- ⑰  $85 - 3 \begin{array}{|c|} \hline 6 \\ \hline \end{array} = 49$
- ⑱  $\begin{array}{|c|} \hline 7 \\ \hline \end{array} \begin{array}{|c|} \hline 2 \\ \hline \end{array} - 27 = 45$
- ⑲  $90 - \begin{array}{|c|} \hline 5 \\ \hline \end{array} 4 = 36$
- ⑳  $\begin{array}{|c|} \hline 8 \\ \hline \end{array} 3 - 6 \begin{array}{|c|} \hline 8 \\ \hline \end{array} = 15$